

## Caractéristiques Philips Downlight LED Coreline DN145B 11W 1100lm 84D - 840 Blanc Froid | 166mm



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 235936                      |
| EAN                          | 8710163339481               |
| Marque                       | Philips                     |
| Nom du fabricant             | DN145B LED10S/840 PSU II WH |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 35000                       |

### Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours     |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Driver Inclus                     | Oui                            |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 84                             |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 100  |
| Facteur de puissance           | >0.90  |
| Profondeur d'Installation (mm) | 34   |
| UGR                            | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique             | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)                    |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                               |

## Informations de l'appareil

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8                           | 33948199          |
| Montage                        | Encastré          |
| Place nécessaire (mm)          | 150               |
| Indice de Protection           | IP20              |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement  | 0 to +35          |
| Logement                       | Aluminium         |
| Couleur du Luminaire           | Blanc             |
| Couleur du boîtier             | Blanc             |
| Connexion du Luminaire         | Câble, 2 pôles    |
| Gamme                          | DN145B            |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 28  |
| Diamètre (mm) | 166 |

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours

Pas de détecteur